- 1) Il sistema immunitario serve per
- · Produrre nuove cellule del sangue
- Annullare l'effetto dei vaccini
- · Difendere l'organismo da agenti patogeni come virus e batteri
- Difendere l'organismo dalle allergie
- 2) Il sistema immunitario se è già stato a contatto con un virus è in grado di riconoscerlo
- Vero
- Falso
- 3) Il vaccino è stato scoperto grazie a
- Vaiolo
- Varicella
- Morbillo
- Rosolia
- 4) Quali sono le cellule che mi difendono quando mi sono provocato una ferita?
- I mcrobi
- I virus
- I batteri
- Neutrofilo
- 5) Dove si trova il sistema immunitario?
- Nella pancia
- Nel cervello
- Nello stomaco
- Nel sangue
- 6) Come distrugge i patogeni il macrofago?
- Mangiandoli
- Buttandoli via
- Catturandoli
- Combattendo
- 7) Metti la crocetta sui 3 modi che utilizza il sistema immunitario per difendere il nostro corpo
- · Le cellule creano delle barriere per non far entrare i virus legandosi tra di loro
- · Uccide le cellule infettate
- Mangia i patogeni
- Produce anticorpi
- · Le cellule portano i virus nella milza e nei linfonodi

- 8) Le cellule del sistema immunitario si chiamano GLOBULI BINCHI O CELLULE BIANCHE
- Vero
- Falso
- 9) Le cellule del sistema immunitario sono tutte uguali
- Vero
- Falso

10)Il sistema immunitario dei neonati è uguale a quello degli adulti

- Vero
- falso